Inde	ex of Cl	laims

Αp	οĪi	ication	No.

Anne L Damiano

10/020,535

Examiner

Applicant(s)

PARKER, DAVID

Art Unit

2114

✓ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Final	Original									
	+									
	-2									
2	<b>+</b>   ₩ 3   <b>+</b>	=							_	
	-5-									
	-0-									
3	7 -8- 9	=								
	ф									
1	9	=								
4	10	=								Ш
5	11	=								
6	12	=								
7	12 13 14	=								
8	14	=		_				_		
	+15 +16	<u> </u>	_					L.		Ш
	46		ļ		ļ			<u> </u>		
	17		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	<del>10</del> <del>19</del>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	ļ		
	<del>19</del>		<u> </u>	<u> </u>	L_	_		_		
	-20	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	
	<del>21</del> 22	<u> </u>	_	_		_		<u> </u>	_	
9	22	=		<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	
10	23	=	_	ļ	_	<u> </u>	_		<u> </u>	
11	24	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	_
12	25	=	<u> </u>	<del>  -</del>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	-
13 14	26 27	=	<u> </u>	⊢	⊢			-	-	H
14	- <del>28</del>	Ξ	_	⊢	├-	-		-	-	H
	20-	├	<del> </del>	├	-	$\vdash$	┢	⊢	$\vdash$	-
	<del>20</del>			┝	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	<del>31</del>	├	-	├─	-	$\vdash$		$\vdash$		
	32		⊢		-		_	┝	├─	$\vdash$
	32 33		<del>                                     </del>		1	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	34	├	-	$\vdash$	-					
	35				<u> </u>		_	-		
	36		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	
	37	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	T	T	
	38			t						
	39			Т	T		_			
	40	<u> </u>			T					
	41	Π			Г	1			i	
	42		П	Π						
	43		Π	Г						Г
	44	_								
	45									
	46						L	L		
	47				Ĺ					
	48		Ĺ	L			L.		L	
	49									
	50		Г							

Cla	Date									
ਰ ਰ	l a									
Final	Original									
_	0									
	51		_	_				-		
	52				Н					
	52 53								_	
	54	$\vdash$			-			_		
	54 55	$\vdash$				_				_
	56	_								
	57					_				
	57 58									
	59									
	60 61			_				_		
	61									
	62									
	63									
	64									
	63 64 65			Ĺ						
	66				<u>_</u>					
	67									
	68			_					L	
L	68 69 70									
	70			L						
	71	L				<u> </u>				L
<u> </u>	72	匚				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L.		
	71 72 73 74 75 76 77 78 79	L	L.	L	_	<u> </u>	_			
	74		L				_			
	75	<u> </u>	_	<u> </u>			ļ			
<u> </u>	76	-	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	1//	L		-	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
	18	-		-			⊢	-	ļ	
	79	-	-	H	-	<u> </u>				-
	00	-	_				├	<del> </del>		_
	81	├-			$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	
	82 83		<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$		-	-
-	84	<del> </del>	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	├	-
	84 85	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>  -  </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	86	$\vdash$	├-	<del> </del>	╁─	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	87	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
<u> </u>	88		$\vdash$	t	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		
	89	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	T		
	90	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	T	T	T	
	91		$\vdash$	1	<del>                                     </del>	1	Т	<u> </u>		
	92	Г	$\vdash$		Т	ऻ		Γ		
	93	1				Γ	Г		Γ	
	94	Г	T	Γ	Г	Π	Γ		Г	Г
	95									
	96							<u> </u>		
	97									
	98									
	99			匚						

100

Claim         Date           Image: Control of the co		l								ļ		
Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te   Te	Cli	aim	Date									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149												
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103										
106		104									_	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	105	_									
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	_	106				_						
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	-		_					-	$\dashv$	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	100	$\vdash$								$\dashv$	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149								_		-	Н	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111					_				П	
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									Щ	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			<u> </u>				Ш				$\sqcup$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<u> </u>		-					<u> </u>		
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149					-					┢	$\vdash$	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449		110	$\vdash$	_			-	-		-		
121			H	-	<del>                                     </del>	_		-		$\vdash$	Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	T								П	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		123										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148		124			_						Ш	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u> </u>	125	_				<u> </u>		ļ		Ш	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	126	├-		-		-		_	<u> </u>	$\vdash$	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	128	$\vdash$	$\vdash$		_			-		$\vdash$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	-	$\vdash$			_		$\vdash$	_	$\vdash$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	一	_	$\vdash$					$\vdash$	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		├	<del> </del>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	_	-	$\vdash \vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	136	┼	<del> </del>	-			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \dashv$	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<del> </del>	-	<del>  -</del>	┢		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	T			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142 143 144 145 146 147 148 149				L	Ĺ	$\Box$	Ĺ		$\Box$			
143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	141	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	ļ.,		
144 145 146 147 148 149			┼-	-	<u> </u>	_	_	_	-	L	H	
145 146 147 148 149	-		+-		<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-		
146 147 148 149			<del>  -</del>	-	-	┝	-	$\vdash$		-	-	
147 148 149			† –	-	-	-	$\vdash$				П	
148		147	T		<u> </u>			Γ	Г	Γ		
149 150		148										
150		149									$\Box$	
		150	1	l .	l	<u></u>	<u> </u>	l	L_	<u>L</u> _	<u> </u>	